Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/613,265	EVANS, GREGG STOUTENBURG
Examiner	Art Unit

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Claim

Non-Elected Ν Interference

Toan C To

Date

Appeal 0 Objected

3616

			•				•			•	
Cla	aim					Dat	e]::::
Final	0 Original	3/18/00	,								
	1	1	\vdash	\vdash	-		_	\vdash	┢	H	
\vdash	3	V	-	┢	 -	_	_	t	╁	t	
	3	V	_		\vdash			t	1	T	
	4	7 7	_		\vdash		\vdash	T	T		1
	5	1					\Box	T			1
	6	√			Г	ı				† -	1
	7	0							Г	Г	
	8	o √									
	9	1									
	10	1					_				
	11	1	L	L				L		Ŀ	ļ
	12 13	=		<u> </u>		_	L	ļ	匚		
igsquare	13	=	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_		<u> </u>	L	
<u> </u>	14	=	_	_	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_	
	15	=		_	ļ.		 _	<u> </u>	L	<u>L</u>	
\vdash	16	▝		<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>		
	17	=		L	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ	⊢	<u> </u>	
<u> </u>	18 19	H			<u> </u>		-	<u> </u>	├-	<u> </u>	l::::
		Н		-			_	├		-	
	20	-		-	_	\vdash	-	\vdash	-	-	
	21 22	-	_	-	_	<u> </u>	┝	├	-	-	
	23	\vdash					\vdash	⊢		-	
\vdash	23 24	Н			Ь-		\vdash	┢		┝	
\vdash	25	Н				\vdash	┢	\vdash		-	
	26	Н			_	_	_		\vdash		
	27	П					_		-		
	28						\vdash		\vdash	\vdash	
	29										
	30										
	31										
	32										
\sqcup	33										
\sqcup	34			Ш		·					
dash	35		_	_		_		_			
	36	$\vdash \vdash$	\dashv	-		_					
 	37	Н	-					<u> </u>		_	
	38	\vdash						_			
\vdash	39 40	\dashv	-	_	_			_	_		
\vdash	41	\vdash	-	-	-	-	_	-	_		
	42	-			\vdash		_	\vdash	_	-	
\vdash	43	\vdash						-			
	42 43 44 45	\vdash	\dashv		\dashv		_	-			
\Box	45	\Box			\neg			_	_		
	46		\neg	_							
	47										
	47 48										
	49										
	50										

	41111	⊢		_			-	_		_
	<u></u>		i		١.	ĺ		l		
Final	Original					l			1	
ιĒ	-E				ĺ	1			l	
_	O		ŀ		ŀ		ļ	ŀ	l	
	1	_	-	_	_	<u> </u>	<u> </u>	┡		<u> </u>
	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60	L_	L			L		_	_	
	52								İ	1
	53		İΠ			Г		i T		П
	54	_	├─	\vdash		_	_	╁	\vdash	\vdash
	54	-	┝	 —				├-	₩	⊢
	55	_	<u></u>		_			<u> </u>	L	
	56								1	
	57									
	58									
	50	_	-	-		_	_	┢	\vdash	1
	55	-	-	├—	 	-	├	├	⊢	⊢
	60	_		<u> </u>			<u> </u>		_	_
	61						L	L		
	62	[]	ļ							
	63					Π	Π			
	64		\vdash	Н	H		_	_		\vdash
	65	\vdash	\vdash	-		-	-	├—	-	-
	00	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_
	62 63 64 65 66 67 68 69 70 71		$ldsymbol{ld}}}}}}$	L		L	L_	L	<u></u>	乚
	67		_							_
	68									Г
	60		\vdash	-	_		_	-	 	
	70					\vdash	_	├-	\vdash	⊢
	70				Щ.			L_	<u> </u>	<u> </u>
	71									
	72									
	73								$\overline{}$	\vdash
	74	-	_	-				-		-
	72 73 74 75 76 77 78 79	_		_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_
	/5								_	lacksquare
	76									
	77									
	78									
	70	-				-		\vdash	-	-
	79	-							-	
	80		_							
	81									
	82									
	83									
	81 82 83 84 85	\vdash	\vdash	Н	Н	\dashv	-	-		\vdash
	04	-	\vdash	Щ.						-
	85		\square	Щ	_	Щ		_		
	86									
	87									
	88	\neg								
	86 87 88 89 90	\dashv	\vdash		-		-			
	00	-	\vdash	\dashv	-					\vdash
	90	_			_					Щ
	91									
	92]	1							
	92 93									
	94	_		\dashv	\dashv	\neg	\dashv	\dashv	_	\vdash
	94 95	-	-		-	\dashv	-	\vdash		Н
	95		_	_			_	Щ	Ш	Ш
	96									
	97				٦					
	98	一	\neg		\neg				\neg	\neg
	99	-	\neg	-	-	\dashv	-		\vdash	\vdash
	100	-			\dashv			-	\dashv	-
	100									

Claim Date E E 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150	:.:1	:			<u> </u>									
101		CI	Date											
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		Final	Original				:				w			
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			101											
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			102											
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	:		103			П		Г						
105			104				П		Γ		Г	П		
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			105								Г			
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			106						Ì					
109			107											
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140			108	_					L	L	<u> </u>	Ш		
112			109		<u> </u>	L		<u> </u>		_		Ц		
112			110		_		_	<u> </u>	匚		L	Ш		
113			111	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			112	-	<u> </u>	\vdash		\vdash	<u> </u>	-	-	Н		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			113	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	-	-	\vdash		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			115	_	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	 	Н		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			116	_	_	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	-	Н		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	1		117	_			\vdash	-	┢	-	-	Н		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	1	-	118	_					├	 		Н		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			119											
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	1		120											
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	1		121											
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			122											
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			123			_					<u> </u>			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			124		_	_					<u> </u>			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	4		125								<u> </u>	Щ		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140			126		_	_		_	-			Н		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	:		128			_	_	_	-	-	\vdash	\vdash		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		-	120			_	_			_		\vdash		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140	1		130	_		-				\vdash	-	\dashv		
132 133 134 135 136 137 138 139 140			131			_				_		\dashv		
135 136 137 138 139	1		132									П		
135 136 137 138 139	ऻ		133											
135 136 137 138 139	[134											
137 138 139 140			135											
138 139 140	1		136											
139	4		137			_								
140	ŀ		138	-								\dashv		
141 142 143 144 145 146 147 148 149	ŀ		140	-						_	_	\dashv		
142 143 144 145 146 147 148 149	ŀ			\dashv		-		\dashv		_	-	\dashv		
143 144 145 146 147 148 149 150	ŀ		142	\dashv	-		\dashv	\vdash			-	\dashv		
144 145 146 147 148 149 150	ŀ		143	\dashv		\dashv					H			
145 146 147 148 149 150	ŀ		144		_	Н	-				Н	\vdash		
146 147 148 149 150	t		145									\vdash		
147 148 149 150	1		146											
148 149 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150			147											
149 150			148	\Box										
150	1		149		_									
	:[150											